



DÉMOUSSANT TOITURES ET MULTI-SURFACES

DEMOUSSANT CONCENTRÉ PRÉVENTIF ET CURATIF

Formule d'origine végétale et biodégradable

pH 2.5

- ► 100% d'origine végétale
- ▶ Principe actif issu d'agro-ressources ne présentant pas de toxicité pour l'environnement
- ▶ Pour l'entretien des surfaces extérieures, compatible multi-supports
- ► Très puissant, agit en 24 heures
- ▶ Protection longue durée
- ► Effet rénovateur
- ▶ Ne tache pas les supports, ne détériore pas les équipements (gouttières, éléments de fenêtre de toit...).
- ▶ Peut être utilisé sur différents supports tels que : ardoise, enrobé, fibrociment, tuile, roseau, chaume, surfaces peintes, matériau composite translucide, plexiglass, verres de serres, ciment, enduit, pavés, dallages, pierres, bâches, stores, tôle, bardage bois et métal, sols sportifs...
- ▶ Pénètre en profondeur permettant de décrocher totalement les algues, lichens et mousses et de redonner aux surfaces leur aspect d'origine.
- ▶ Prépare les surfaces avant application d'un produit de protection.

LIEUX D'UTILISATION

Dans le domaine du bâtiment : Sur les toitures, façades extérieures, allées, terrasses, bordures, clôtures, bassins et matériaux de construction, ...

Dans le domaine portuaire : pour le nettoyage des pontons, des cales de mise à l'eau, ...

Dans le domaine sportif : quick de tennis, piste d'athlétisme...

Et autres surfaces exposées aux conditions atmosphériques humides.

MODE D'EMPLOI:

Appliquer le produit par temps sec à l'aide d'un pulvérisateur basse pression ou d'un arrosoir suivant la surface à traiter.

Dosage pour le traitement d'une surface de 20 m2 : Selon l'état du support : Diluer de 10% à 30%, soit de 0,5 à 1,5 litre de produit pur pour 5 litres d'eau.

Après application laisser agir sans rincer pendant 1 semaine minimum puis suivant les résultats désirés :

- éliminer les salissures, mousses et débris végétaux par rinçage à la pression ou à la brosse
- laisser le vent, la pluie entraîner progressivement les salissures.

NOTA: une pluie abondante dans les 24 heures après application peut compromettre l'efficacité du produit et nécessite une réapplication.

Ne pas traiter par forte chaleur ou en plein soleil.

Ne pas utiliser sur les enduits grattés.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

Aspect : liquide pH à 20°C : 1.5 à 3.5 Densité : 1.099 kgL-1

Viscosité à 20°C : < 100 mPa.s-1

Usage Biocide: TP2. Acide nonanoique: 2,4%. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

CONDITIONS D'EMPLOI:

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS. Porter un appareil de protection des yeux / du visage. Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés, notamment sur les supports ferreux.

ECO-RESPONSABILITE ET INFORMATIONS UTILISATEURS :

- Exclusivement formulé à partir de composés biodégradables d'origine végétale et de minéraux.
- Sans dérivés pétroliers, sans additifs chimiques
- Respect de l'utilisateur
- Vertus réelles et prouvées par l'expertise et les essais des laboratoires agréés indépendants de l'Union Européenne.

FT500145-0114

Vous souhaitez une démonstration : contactez votre commercial ou appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont disponibles 24h/24 sur Internet à l'adresse : www.quickfds.com

www.purodor-marosam.com